

GUIDE DE DEPANNAGE DU
VM 660

F

Problème rencontré	Cause / Solution
<p>➤ J'ai un problème au niveau de ma console</p> <ul style="list-style-type: none">○ Elle ne s'allume pas○ Le panneau d'affichage s'obscurcit○ Le console s'allume mais ne répond pas○ La vitesse ne s'affiche pas ou est inconstante	<p>- Cause 1 : Mauvais branchement de la console. Solution 1 : Réferez-vous à la notice pour vérifiez que les branchements de la console ont été faits correctement.</p> <p>- Cause 2 : Mauvais branchement du vélo. Solution 2 : Vérifiez que l'adaptateur est branché correctement sur le vélo et relié au secteur.</p>
<p>➤ J'ai un problème au niveau de la résistance</p> <ul style="list-style-type: none">○ J'ai beau l'augmenter ou la diminuer, je ne perçois pas de changement de résistance○ Le niveau 1 est anormalement très dur○ Je ne sens pas de changement de résistance comme indiqué dans les programmes	<p>- Cause : Mauvais branchement de la console. Solution : réferez-vous à la notice pour vérifiez que les branchements de la console ont été faits correctement.</p>
<p>➤ J'ai un problème de pédalage</p> <ul style="list-style-type: none">○ Je n'arrive pas à pédaler○ Les pédales ne sont pas stables○ Le pédalage est bruyant	<p>- Cause : Mauvais montage des pédales. Solution : Assurez-vous que la pédale marquée R a bien été montée à droite et que la pédale L a été montée à gauche du vélo.</p>
<p>➤ Mes pulsations cardiaques ne sont pas prises</p>	<p>- Cause : Mauvais contact des handpulses. Solution : Nettoyez les embases du handpulse avec un tissu propre humide. Assurez-vous que la totalité de la paume de votre main s'enroule autour des contacts en métal. Si ça ne fonctionne toujours pas, débranchez la console et attendez au moins 30 secondes avant de la rebrancher.</p>
<p>➤ J'entends un bruit lorsque je pédale</p>	<p>- Cause : Les vis sont desserrées. Solution : Resserrez toutes les vis apparentes.</p>



Si votre problème n'est pas répertorié ou si malgré nos conseils le problème persiste, contactez le S.A.V.



